Index of Claims

Application/Control N	lo.
-----------------------	-----

09/862,766 Examiner

ALI NEYZARI

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VOSSLER, STEPHEN P.

Art Unit

2627

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim																																	
1     1     =     101     102     102     102     102     102     102     102     102     103     102     103     102     103     104     4     4     104     105     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     7     7     8     8     8     9     9     8     9	Cla	aim	Date				Date Claim Date									CI	aim	Date															
Section   Sect	Final	Original	11/8/06									Final	Original										Final	Original									
Second Color	1	1	=										51			1		_	1	_			<u> </u>	101				1		$\neg$	1	寸	_
3			=				-			_				┢	$\Box$	7	$\neg$	寸	1	寸	ヿ					$\dashv$	1		$\neg$	$\neg$	1	T	_
4			=											_				$\neg$	1	$\neg$	$\neg$					$\dashv$	7	一	寸	寸		$\neg$	
5     5     =     105     6     6     =     106     6     6     6     6     6     6     6     6     106     107     8     8     =     58     9     9     =     107     9     107     9     100     9			=								$\neg$			$\vdash$	$\neg$	$\neg$		$\neg \uparrow$	$\neg$							7			$\neg$		T	1	_
6 6 = 7     7 7 = 1     106     107       8 8 = 1     55     57     109       9 9 = 1     59     109     109       10 10 = 1     60     1110     1111     111       11 11 = 1     61     1111     111     111       12 12 = 1     62     1112     111     111       15 15 = 1     65     63     1113     113     113     113     114     14 = 1     64     114     114     114     114     115     15 = 1     665     115     116     16 = 1     66     66     116     117     17 = 1     67     117     117     117     117     117     117     117     117     118     118     118     118     118     118     118     119     119     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120	5	5	=								$\neg$	-				T			1							$\neg$				$\neg$		T	_
To   To   E   E   E   E   E   E   E   E   E			=												T	$\exists$		ヿ	$\dashv$	寸						$\dashv$		T		$\exists$	$\neg$	T	$\overline{}$
8     8     =     108     109     100     100     100     100     100     100     100     100     100     110     110     111			=			П	_							$\vdash$	П			$\neg$	1	一						┪	T	寸	$\neg$	$\neg$	7	ヿ	_
10   0   0   0   0   0   0   0   0   0	8	8	=																	$\neg$							Ī	Ī	$\neg$		$\neg$	T	
11 11 2   12 12 =   661   1112   111   112   112   112   112   113   113   113   114   14 =   664   114   114   115   15   16   65   115   115   115   115   115   116   116   117   117   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   118   119   120   20   20   70   120   20   20   70   120   20   20   71   121   121   121   121   121   121   121   121   122   122   122   122   122   122   122   122   122   122   122   123   123   123   123   123   123   123   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   125   125   125   125   125   125   126   127   127   127   127	9	9	=										59			$\neg$			$\neg$					109		$\neg$	T		$\neg$		$\neg$		
12	10	10	=										60					$\neg$						110					Ī				
13   13   14   14   14   14   15   15   15   115   115   115   115   115   115   115   115   115   115   116   117   17   17   17   117   118   118   118   118   118   118   118   118   119   120   20   119   120   20   120   20   20   71   121   121   121   121   121   121   121   121   122   122   122   122   122   122   122   122   123   123   123   123   123   123   123   123   123   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   127   127   128   129   130   130   131   131   131   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133 <td< td=""><td></td><td>11</td><td>=</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>61</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\neg</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>111</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\neg</math></td><td></td><td></td><td></td></td<>		11	=					-					61		1				$\neg$					111						$\neg$			
14   14   =     15   15   =     66       114       115       116       117       116       117       118       118       118       119       119       119       119       119       119       119       119       119       119       119       120       119       120       119       120       122       122       122       122       122       122       123       123       123       123       123       125       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       129       129       129       129       129	12	12	=										62						7					112		$\neg \uparrow$					T	$\neg$	
15     15     =       16     16 =     66       17     77 =     67       18     18 =     68       19     19 =     69       20     70     120       20     12     120       21     22 =     71       21     22 =     72       22     23 =     73       23     24 =     74       25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     86     135       36     86     135       37     138     138       39     88     138       39	13	13	=																							$\neg$			T		T	T	Т
15     15     =       16     16 =     66       17     77 =     67       18     18 =     68       19     19 =     69       20     70     120       20     12     120       21     22 =     71       21     22 =     72       22     23 =     73       23     24 =     74       25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     86     135       36     86     135       37     138     138       39     88     138       39	14	14	=										64					$\neg$	$\Box$					114			$\Box$						
17		15	=										65			1		1						115									
18     18     =     68     118     119     119     119     119     120     121     121     121     121     121     122     122     122     122     122     122     122     122     123     123     123     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     126     127     127     128     127     127     128     129     129     129     129     129     130     130     130     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133		16	=										66				T																
19		17	=										67				Ī							117									
To   To   To   To   To   To   To   To		18	=																														
20     21     =     71     72     121     122     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     125     125     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     129     129     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     135     135     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     138     139     139     139     139     140     141     141     141     142     143     143     144     144     144     144     144     144	19	19	=																					119									
21     22     23     =     122     123     123     124     123     124     124     124     124     124     125     125     126     126     126     126     127     126     127     128     127     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     137     137     137     138     138     138     138     138     139     139     140     141     140     141     141     141     141     141     142     143     144     144     144     144     144																																	
22   23   =   73   123   124   124   124   125   126   126   126   126   126   126   127   127   127   128   127   127   128   129   129   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   132   132   132   132   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   135   135   136   135   136   136   136   137   136   137   137   138   138   138   138   139   140   141   140   141   140   141   141   141   142   142   142   142   143   144   144   144   144   144   145   146   146   147   148   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149 <td>20</td> <td>21</td> <td>=</td> <td></td> <td>i</td> <td></td> <td></td> <td>121</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	20	21	=																		i			121									
23   24   =   124   125   125   126   126   126   126   126   126   126   126   126   127   127   127   128   128   129   129   129   129   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   135   135   136   137   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   139   140   141   141   141   142   143   144   144   144   144   144   144   144   145   146   147   148   148   148   148   149   149   149   149   149 </td <td></td> <td>22</td> <td>=</td> <td></td>		22	=																														
25     75     125     126     126     126     126     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     136     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     145     146     146     147     147     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149		23	=																					123									
26     76     126     127     128     127     128     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     136     136     136     137     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     140     140     141     141     142     142     142     142     142     143     143     144     144     144     144     145     146     146     146     146     146     146     147     148     149     149     149     149     149     149     149     149	23		=																														
27     28     77     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     136     136     137     137     138     138     138     139     139     140     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     145     145     146     147     147     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149																																	
28   78   128     29   30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149																													$\Box$				
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   83   132     33   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   87   137     38   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   94     45   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149																										$\perp$	$\perp$						
30 80   31 81   32 82   33 132   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 97   48 98   49 99   147 147   48 98   49 148																											_					_	
31 81   32 131   33 83   34 134   35 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   48 98   49 149																											$\perp$		_				
32 82   33 132   34 134   35 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   47 98   48 99   131   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149																											_		$\perp$		$\perp$		
33 83   34 84   35 85   36 86   37 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99   141 144   44 145   46 96   48 98   49 148																								131				$\Box$	$\perp$			$\perp$	
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   48 98   49 99																$\Box$	$\Box$	$\Box$				_]									$\perp \downarrow$		
35 85   36 135   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   46 96   48 98   49 99																												$\perp$					
36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	L										Ш				Ш							_		134	$\Box$		ightharpoonup				$\perp$	$\perp$	
37   87   137   138     38   88   138   139     40   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     45   95   145   145     46   96   146   147     48   98   148   148     49   99   149   149	<u> </u>			Ш							Ш							ļ	$\perp$						Ш		_		_		_		
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<u></u>		_					ļ			Ш														Ш	$\perp$	$\dashv$			_	_	$\dashv$	
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	ļ		<u></u>				_	L			Ш	L		L	$\square$	_	ļ	$\perp$					L		$\sqcup$	$\perp$	_			_	_	_	
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			_	Ш							Ш				Ш			_		_		_	L		$\sqcup$	_	$\dashv$	_	_	_	_	_	
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		39	_	Ш			<u> </u>	<u> </u>		_	Ш		89		Ш			_				_	<u> </u>		Щ		_	_	_		_	_	
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	ļ			Ш					Ш		Ш			L_		_	$\perp$						<u> </u>	140	$\sqcup \downarrow$	$\perp$	$\downarrow$				_	_	
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>							<u> </u>			Ш							_							Ш		$\dashv$				_		
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149											Ш			<u> </u>			$\perp$					$\Box$					_		_				
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				Ш						<u> </u>	Ш	ļ		<u> </u>	Ш	$\perp$		$\perp$				_		143	$\sqcup \bot$	$\perp$	_		_		]		
46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>							<u> </u>			Ш			ļ		$\perp$		$\perp$							Ш	$\perp$	_		_		ļ		
47 97   48 98   49 99	L		_	Ш					Ш	_	Ш		95	L_		_						_	<u> </u>	145	$\sqcup$	$\dashv$	_	_	_	[	_	$\dashv$	
48 98   49 148   149 149	L		_	Ш				L	_		Ш	<u> </u>			Ш		ļ			_		_			$\sqcup \downarrow$	$\perp$	_		_	_	_	_	
49 99 149 149							ļ	<u> </u>	L.,		Ш			<u> </u>	$  \_  $	_	_						<u> </u>		$\sqcup$	_	_	4			_		
49   99   149   150   150											Ш	<u> </u>	98	<u> </u>	Ш	_				_		_	<u> </u>	148	$\sqcup$	$\dashv$	_	_			_	4	
	L						<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		Ш		99		Щ				$ \bot $	_		_	<u> </u>	149	$\sqcup$	$\perp$	_		_	_	$\dashv$	$\dashv$	
		50	L		لــــ	L					Ш		100	<u>L</u>										150									